


福島県 感染症情報

検索 

平成25年1月9日発行

《目次》

・ 感染症患者発生状況 .....	1
・ 保健所管内別流行状況 .....	2
・ 推移・流行状況 .....	3
・ 最近の注目疾患(過去の動き) .....	4～12
・ 県内・隣接県の五類感染症(定点把握)の動き .....	13
・ 県内・隣接県の疑似症 .....	14
・ 県内・隣接県の全数把握疾患 .....	15～16
・ インフルエンザ情報 .....	17～18
・ 病原体情報 .....	19
・ 結核情報 .....	20
・ 流行状況の表記について .....	21

インフルエンザが流行しています。  
インフルエンザの予防は、手洗い・うがいが基本ですので、帰宅した際には、手洗い・うがいを励行してください。また、マスクの着用も有効な予防方法です。  
急な発熱などがあった場合には、早急に医療機関を受診してください。

平成25年第1週より、流行状況の表記基準が新しくなりました。  
詳しくは、最終ページをご覧ください。

## 感染症患者発生状況【第1週(12月31日～1月6日)】

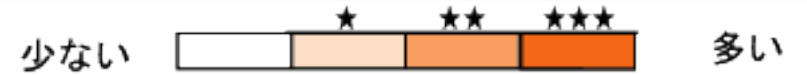
### 〈定点把握疾患〉

- ・インフルエンザは、郡山市、県南、相双で流行、県北、いわき市で小流行が続いており、また、県中、会津、南会津で小流行が見られます。
- ・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、県南、会津、いわき市で小流行が続いています。
- ・水痘は、いわき市で流行、郡山市、会津で小流行が続いています。
- ・流行性耳下腺炎は、いわき市で小流行が続いています。
- ・流行性角結膜炎は、県南で流行が見られます。
- ・マイコプラズマ肺炎(10名)は、県北(5名)、郡山市(2名)、県南(2名)、相双(1名)の各保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
- ・インフルエンザ(入院)(9名)は、郡山市(6名)、県南(1名)、南会津(1名)、いわき市(1名)の各保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
- ・RSウイルス感染症は、県北、郡山市、県南、会津、相双で流行が続いています。

### 〈全数把握疾患〉

- ・結核(2名;ともに70歳代;男性)は、県北保健所管内の医療機関から報告がありました。

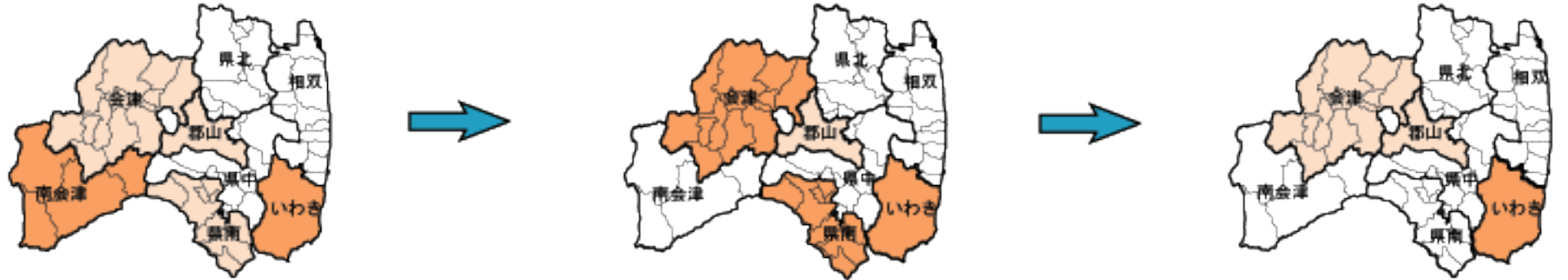
# 保健所管内別流行状況【第51週～第1週】



## ◎インフルエンザ



## ◎水痘



## ◎RSウイルス感染症



第51週 (12月17日～12月23日)

第52週 (12月24日～12月30日)

第1週 (12月31日～1月6日)

## 疾患別推移、流行状況(定点把握)【第51週～第1週】

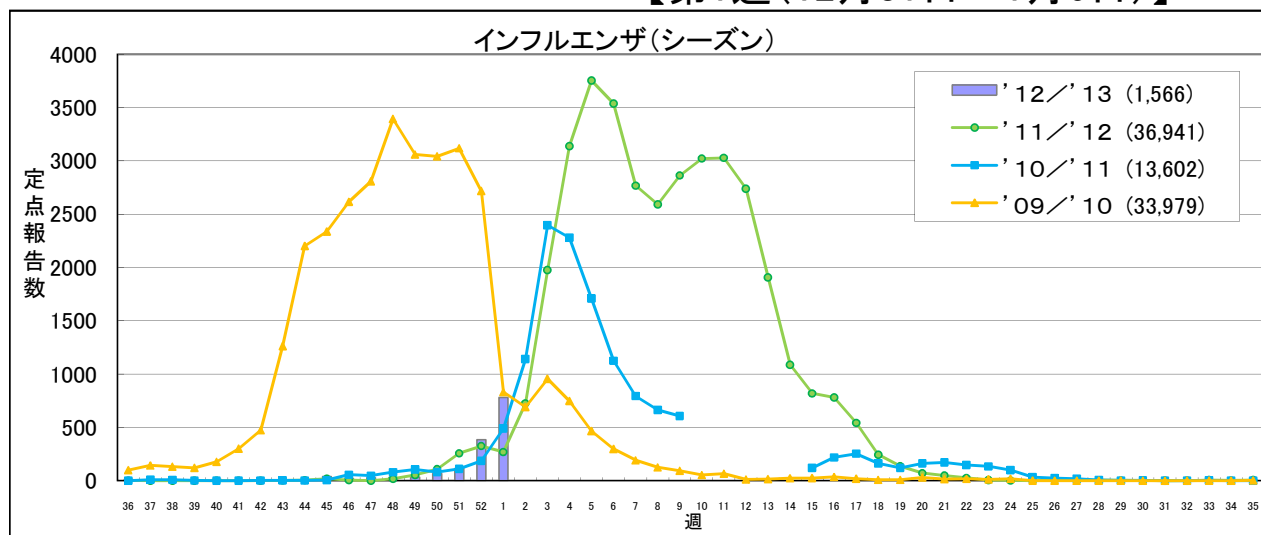
疾患名	推移・流行状況			疾患名	推移・流行状況		
	第51週	第52週	第1週		第51週	第52週	第1週
インフルエンザ	↑ ★	↑ ★	↑ ★★	ヘルパンギーナ			
咽頭結膜熱	→ ★	↓		流行性耳下腺炎	↑ ★	↓	↑ ★
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	→ ★	↓ ★	↓ ★	急性出血性結膜炎			
感染性胃腸炎	↓ ★★	↓ ★	↓	流行性角結膜炎			
水痘	↑ ★	→ ★	→ ★	細菌性髄膜炎			
手足口病	↓ ★	→ ★	↓	無菌性髄膜炎			
伝染性紅斑				マイコプラズマ肺炎	↓ ★	↑ ★★	↓
突発性発しん				クラミジア肺炎			
百日咳				RSウイルス感染症	→ ★★	→ ★★	↓ ★★

( → : 増減なし、 ↑ : 増加、 ↓ : 減少 )  
 ( 小さい ← ★ ★★ 大きい → )

### 最近の注目疾患 (過去の動き)・保健所別流行状況

#### 【第1週(12月31日～1月6日)】

流行表記の基準が新しくなりました(H24.50週～52週についても新基準で表示しています)  
 「定点あたり」については最終ページをご覧ください



	'12/'13				累計	'11/'12合計
	第50週	第51週	第52週	第1週		
県北	13	25	71	76	293	6,735
郡山市	9	16	86	181	313	6,912
県中	2	6	23	93	128	3,407
県南	7	14	97	203	324	4,308
会津	12	4	25	88	134	6,463
南会津	1	0	12	18	33	371
相双	6	12	22	61	104	724
いわき市	17	36	48	60	237	8,021
合計	67	113	384	780	1,566	36,941

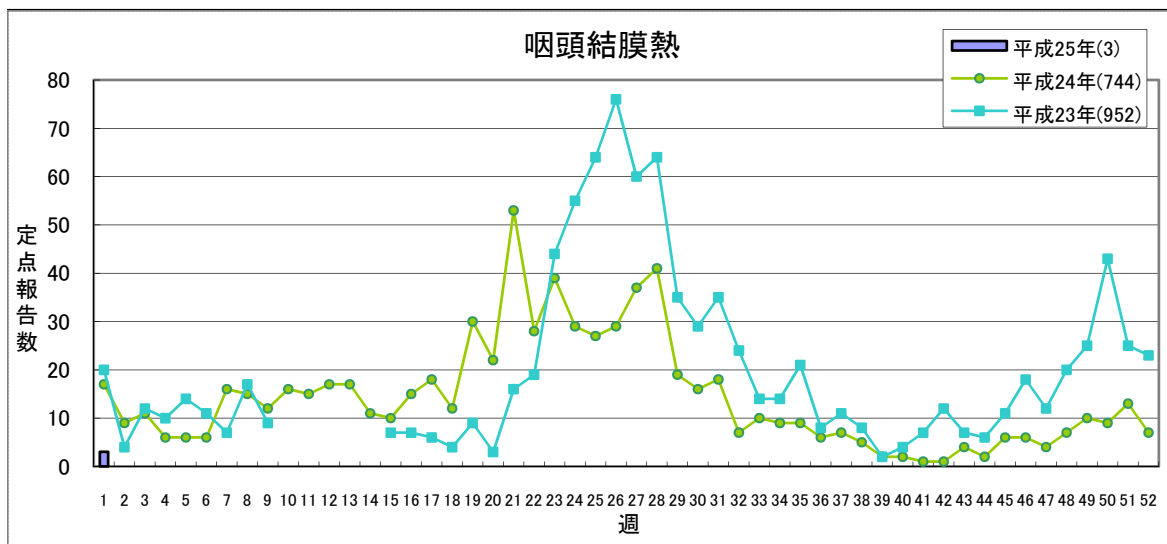
(\*) インフルエンザ定点医療機関からの報告数です

H25から 定点あたり	1.0未満	1.0～	10.0～	30.0～
H24まで 定点あたり	0.5未満	0.5～	2.1～	5.1～

\* '09/'10シーズンの第53週については掲載しない

## 【第1週(12月31日～1月6日)】

流行表記の基準が新しくなりました(H24.50週～52週についても新基準で表示しています)  
「定点あたり」については最終ページをご覧ください

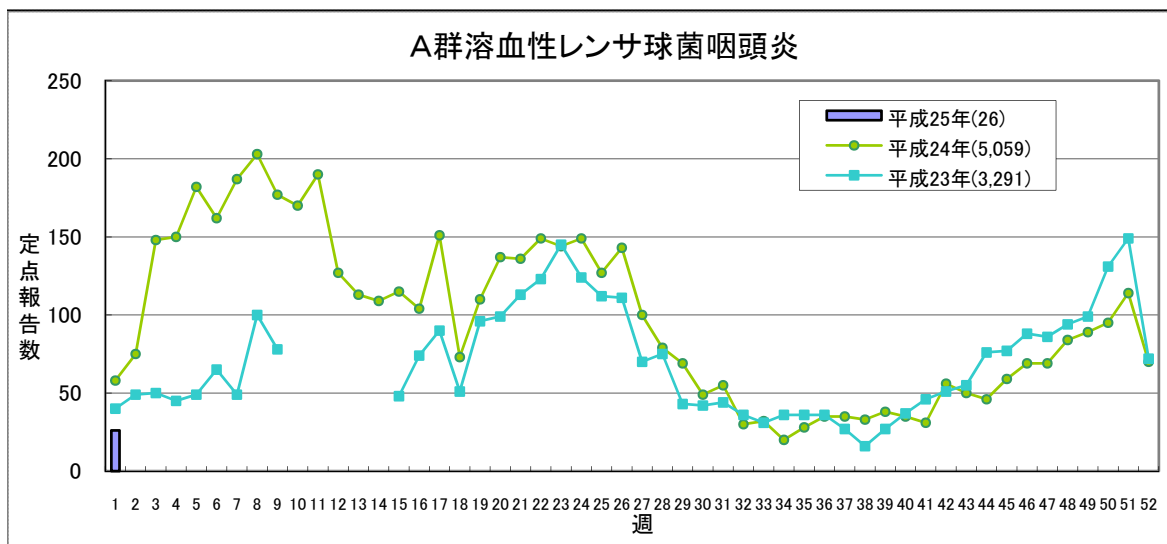


国の基準に沿って基準を定めています

H25から	定点あたり	0.2未満	0.2～	1.0～	3.0～
H24まで	定点あたり	0.2未満	0.2～	0.6～	—

	平成24年			平成25年		平成24年 合計
	第50週	第51週	第52週	第1週	累計	
県北	1	3	0	1	1	142
郡山市	2	1	0	1	1	270
県中	0	3	1	0	0	100
県南	0	1	0	0	0	39
会津	2	3	1	0	0	71
南会津	0	0	0	0	0	1
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	4	2	5	1	1	121
合計	9	13	7	3	3	744

(\*)小児科定点医療機関からの報告数です



国の基準に沿って基準を定めています

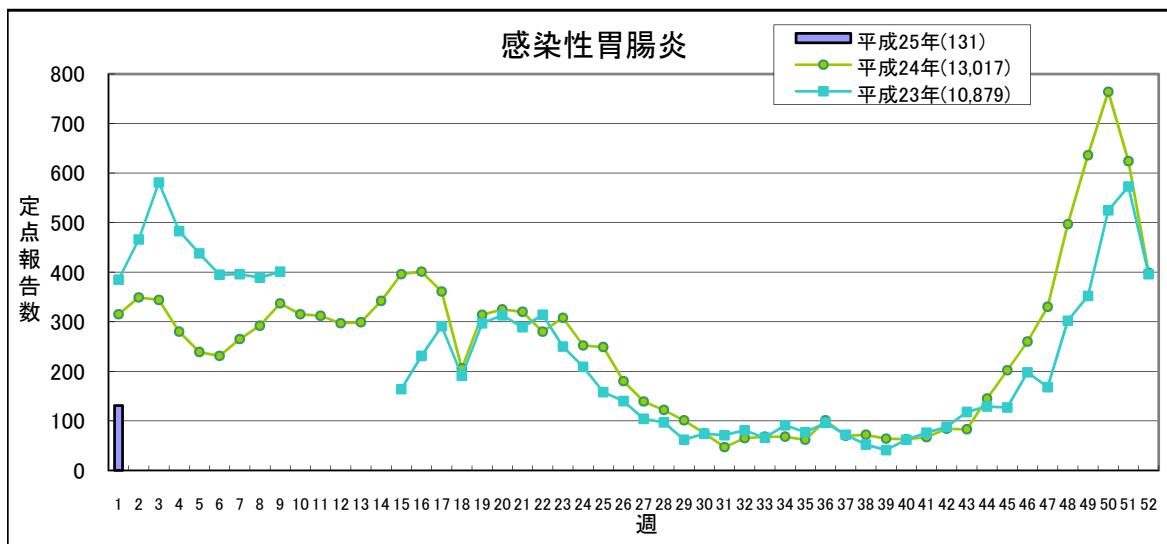
H25から	定点あたり	0.5未満	0.5～	4.0～	8.0～
H24まで	定点あたり	0.5未満	0.5～	1.1～	—

	平成24年			平成25年		平成24年 合計
	第50週	第51週	第52週	第1週	累計	
県北	24	23	20	4	4	1,710
郡山市	23	17	16	3	3	932
県中	9	5	2	1	1	331
県南	16	33	11	5	5	361
会津	5	4	6	3	3	366
南会津	0	0	1	0	0	21
相双	0	0	0	0	0	45
いわき市	18	32	14	10	10	1,293
合計	95	114	70	26	26	5,059

(\*)小児科定点医療機関からの報告数です

## 【第1週(12月31日～1月6日)】

流行表記の基準が新しくなりました(H24.50週～52週についても新基準で表示しています)  
「定点あたり」については最終ページをご覧ください

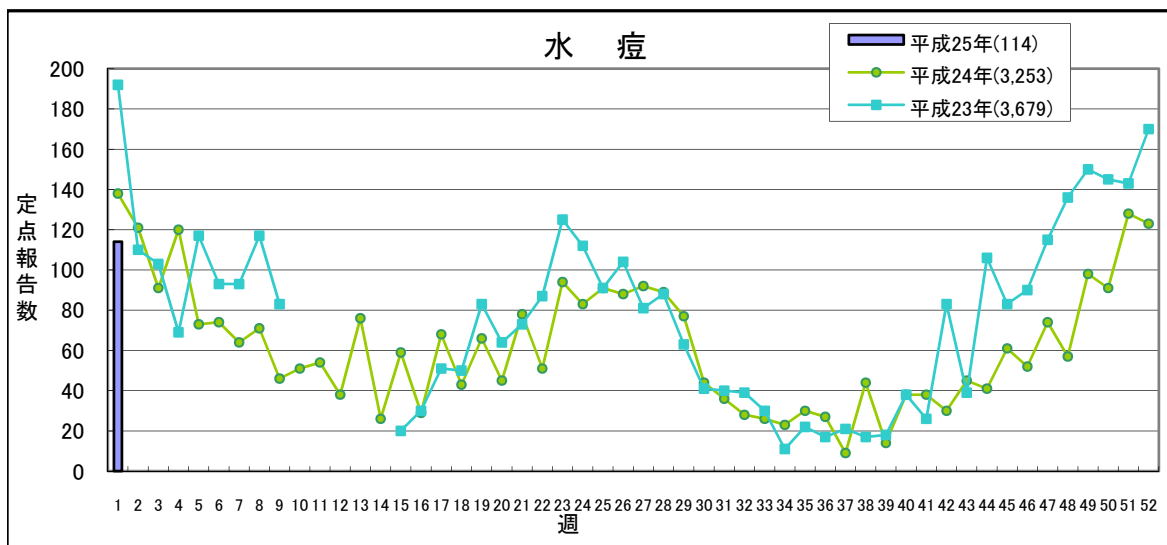


国の基準に沿って基準を定めています

H25から	定点あたり	5.1未満	5.1～	12.0～	20.0～
H24まで	定点あたり	2.0未満	2.0～	5.1～	10.1～

	平成24年			平成25年		平成24年 合計
	第50週	第51週	第52週	第1週	累計	
県北	192	161	98	31	31	2,617
郡山市	84	58	48	34	34	1,863
県中	125	90	66	11	11	2,525
県南	32	49	27	7	7	1,182
会津	72	60	90	8	8	1,861
南会津	0	2	0	0	0	12
相双	4	2	4	1	1	134
いわき市	255	202	66	39	39	2,823
合計	764	624	399	131	131	13,017

(\*)小児科定点医療機関からの報告数です



国の基準に沿って基準を定めています

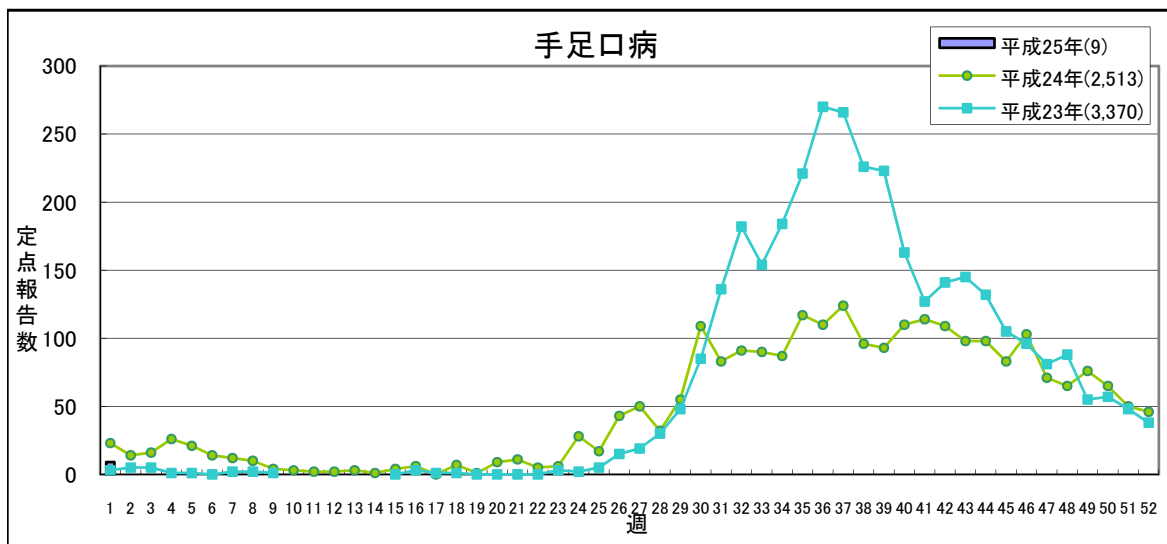
H25から	定点あたり	2.0未満	2.0～	4.0～	7.0～
H24まで	定点あたり	2.0未満	2.0～	4.1～	—

	平成24年			平成25年		平成24年 合計
	第50週	第51週	第52週	第1週	累計	
県北	5	17	17	15	15	440
郡山市	16	19	14	22	22	481
県中	7	9	8	1	1	387
県南	10	9	20	7	7	282
会津	19	23	30	17	17	505
南会津	1	9	1	0	0	42
相双	0	1	0	0	0	38
いわき市	33	41	33	52	52	1,078
合計	91	128	123	114	114	3,253

(\*)小児科定点医療機関からの報告数です

## 【第1週(12月31日～1月6日)】

流行表記の基準が新しくなりました(H24.50週～52週についても新基準で表示しています)  
「定点あたり」については最終ページをご覧ください

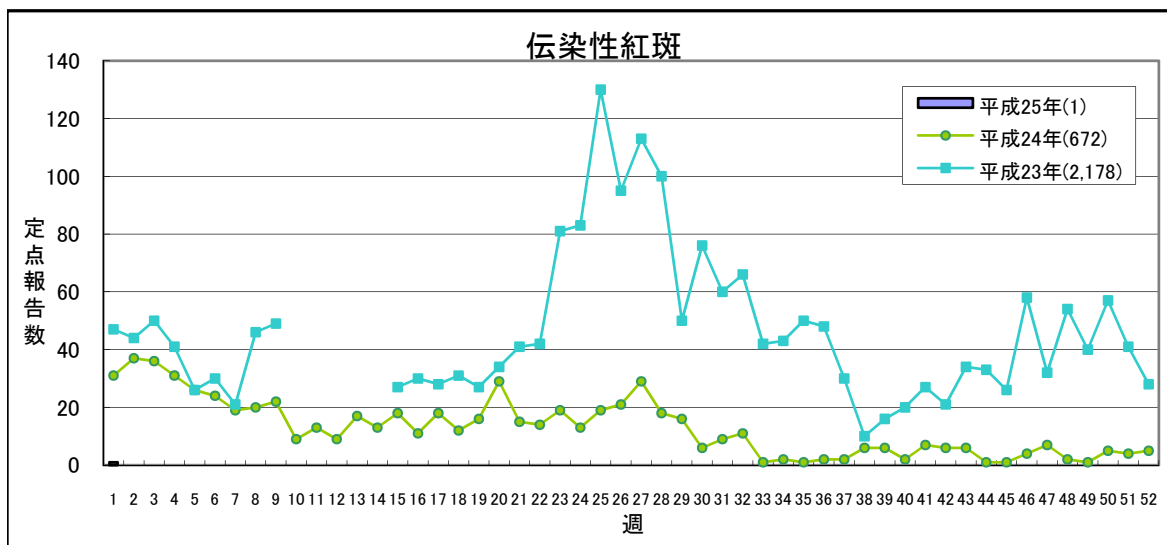


国の基準に沿って基準を定めています

H25から	定点あたり	1.0未満	1.0～	2.0～	5.0～
H24まで	定点あたり	1.0未満	1.0～	2.1～	3.1～

	平成24年			平成25年		平成24年 合計
	第50週	第51週	第52週	第1週	累計	
県北	12	3	1	0	0	676
郡山市	6	2	8	2	2	238
県中	2	2	0	0	0	174
県南	15	10	9	2	2	379
会津	5	8	9	0	0	214
南会津	0	0	0	0	0	26
相双	0	1	0	0	0	38
いわき市	25	24	19	5	5	768
合計	65	50	46	9	9	2,513

(\*)小児科定点医療機関からの報告数です



国の基準に沿って基準を定めています

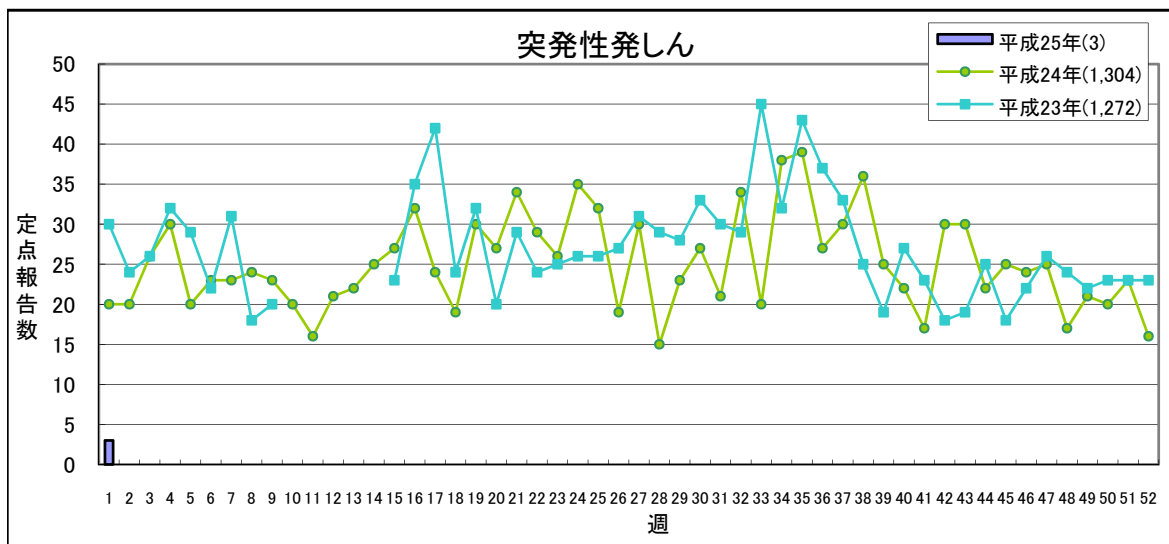
H25から	定点あたり	0.5未満	0.5～	1.0～	2.0～
H24まで	定点あたり	0.5未満	0.5～	1.1～	1.6～

	平成24年			平成25年		平成24年 合計
	第50週	第51週	第52週	第1週	累計	
県北	1	1	0	0	0	97
郡山市	0	1	0	0	0	73
県中	2	1	4	0	0	44
県南	2	1	1	1	1	21
会津	0	0	0	0	0	86
南会津	0	0	0	0	0	2
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	349
合計	5	4	5	1	1	672

(\*)小児科定点医療機関からの報告数です

## 【第1週(12月31日～1月6日)】

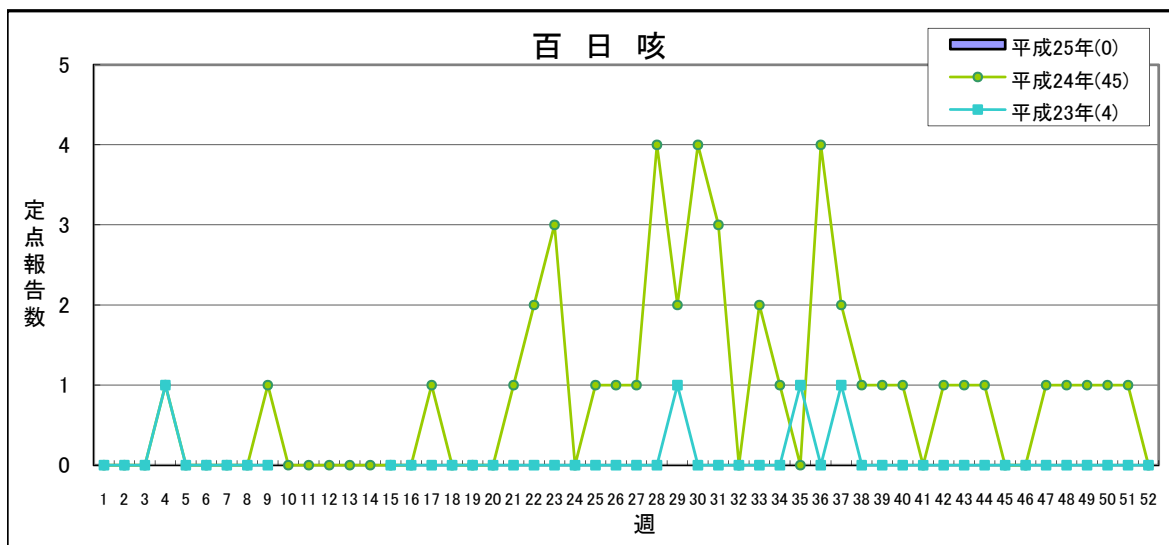
流行表記の基準が新しくなりました(H24.50週～52週についても新基準で表示しています)  
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



流行状況の表記はありません

	平成24年			平成25年		平成24年 合計
	第50週	第51週	第52週	第1週	累計	
県北	7	11	7	1	1	381
郡山市	7	3	2	0	0	269
県中	1	2	3	0	0	134
県南	2	0	2	2	2	114
会津	0	1	1	0	0	99
南会津	0	0	0	0	0	2
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	3	6	1	0	0	305
合計	20	23	16	3	3	1,304

(\*)小児科定点医療機関からの報告数です



変更はありません

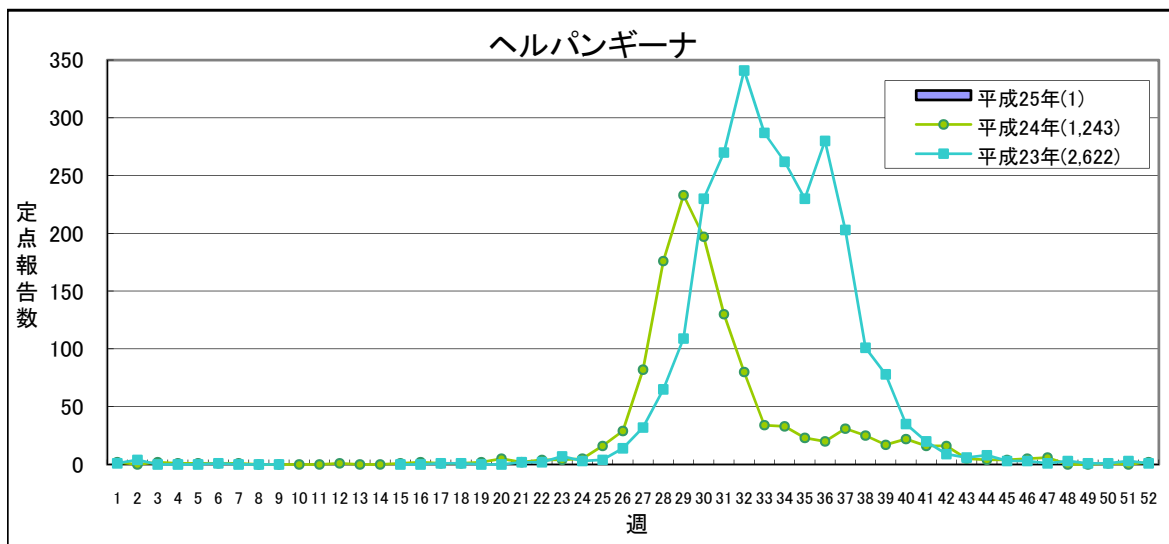
2地域未満 2地域or地域3人 3地域 4地域以上

	平成24年			平成25年		平成24年 合計
	第50週	第51週	第52週	第1週	累計	
県北	0	0	0	0	0	22
郡山市	0	0	0	0	0	13
県中	0	0	0	0	0	2
県南	0	0	0	0	0	0
会津	1	0	0	0	0	5
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	1	0	0	0	1
いわき市	0	0	0	0	0	2
合計	1	1	0	0	0	45

(\*)小児科定点医療機関からの報告数です

## 【第1週(12月31日～1月6日)】

流行表記の基準が新しくなりました(H24.50週～52週についても新基準で表示しています)  
「定点あたり」については最終ページをご覧ください

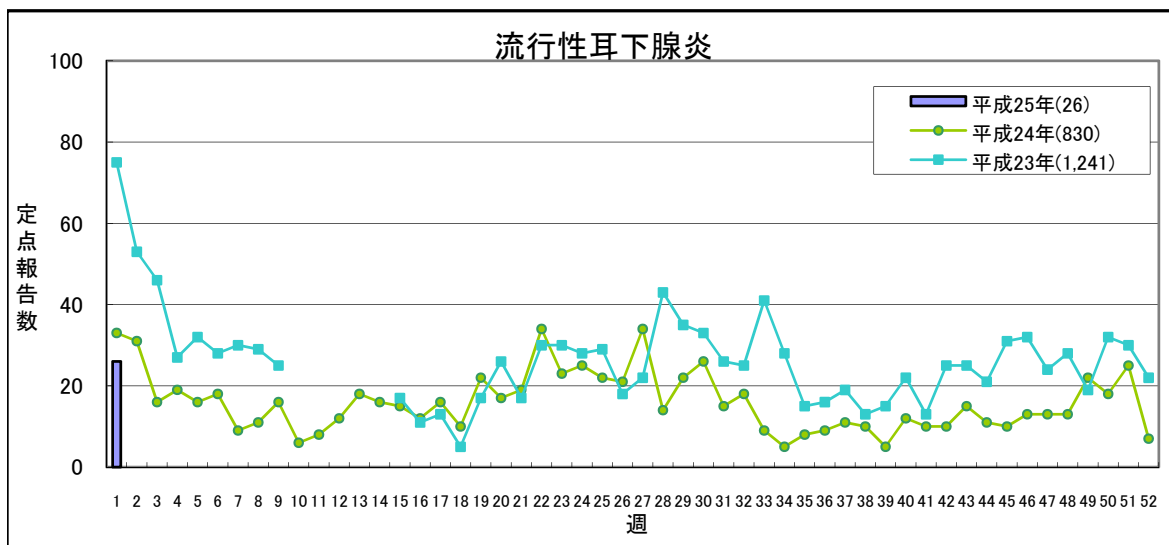


国の基準に沿って基準を定めています

H25から	定点あたり	0.5未満	0.5～	2.0～	6.0～
H24まで	定点あたり	0.5未満	0.5～	2.1～	5.1～

	平成24年			平成25年		平成24年
	第50週	第51週	第52週	第1週	累計	合計
県北	1	0	0	0	0	262
郡山市	0	0	2	0	0	170
県中	0	0	0	0	0	73
県南	0	0	0	0	0	164
会津	0	0	0	0	0	230
南会津	0	0	0	0	0	26
相双	0	0	0	0	0	5
いわき市	0	0	0	1	1	313
合計	1	0	2	1	1	1,243

(\*)小児科定点医療機関からの報告数です



国の基準に沿って基準を定めています

H25から	定点あたり	0.5未満	0.5～	3.0～	6.0～
H24まで	定点あたり	0.5未満	0.5～	1.1～	1.6～

	平成24年			平成25年		平成24年
	第50週	第51週	第52週	第1週	累計	合計
県北	3	2	0	1	1	112
郡山市	2	3	0	3	3	118
県中	0	0	0	0	0	19
県南	1	4	0	0	0	111
会津	2	5	1	1	1	108
南会津	0	0	0	0	0	29
相双	1	1	0	3	3	12
いわき市	9	10	6	18	18	321
合計	18	25	7	26	26	830

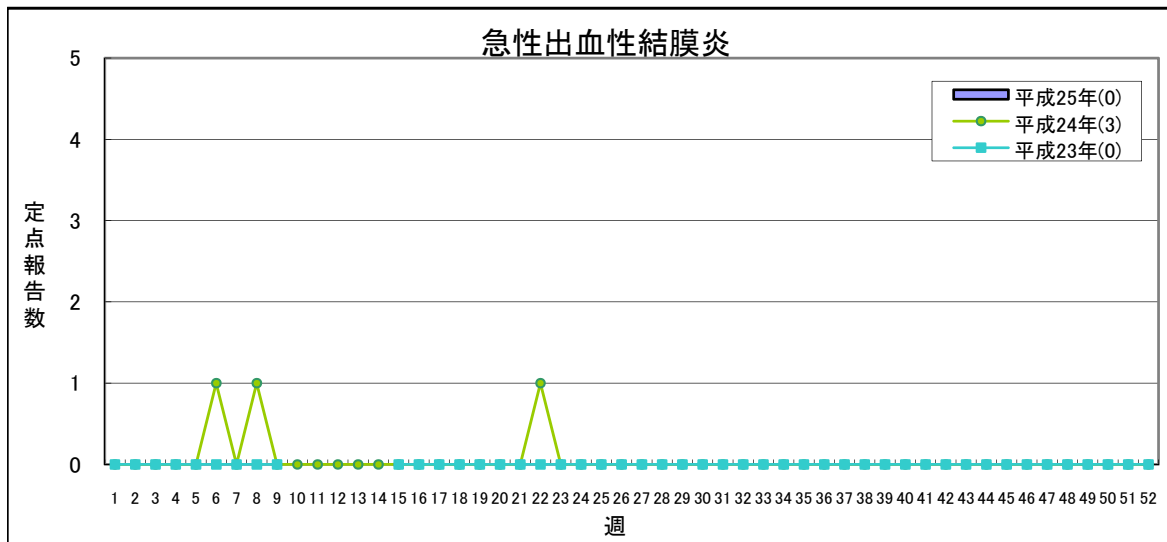
(\*)小児科定点医療機関からの報告数です



## 【第1週(12月31日～1月6日)】

流行表記の基準が新しくなりました(H24.50週～52週についても新基準で表示しています)  
「定点あたり」については最終ページをご覧ください

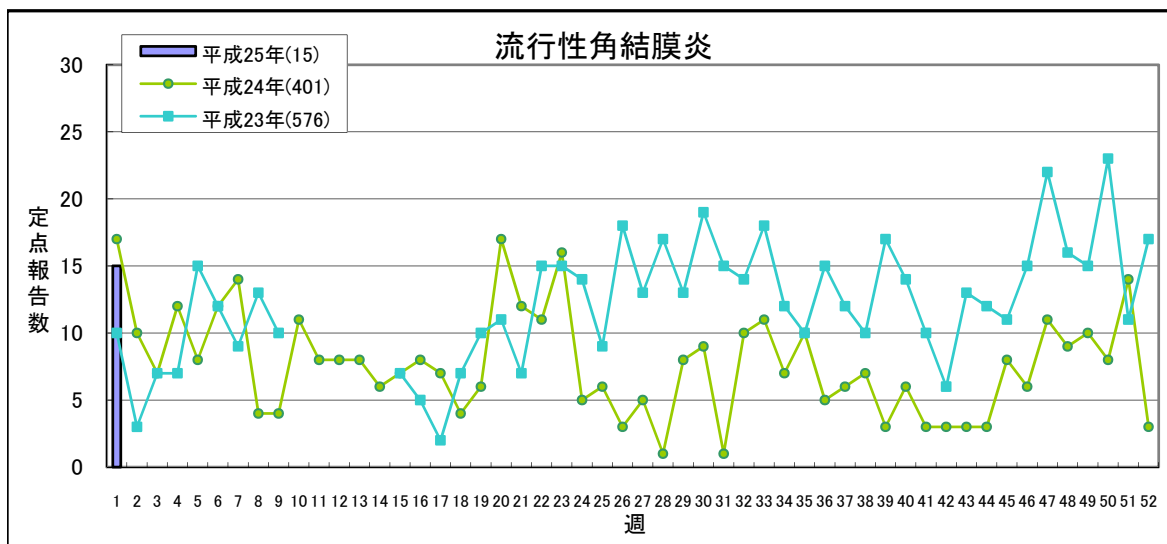
国の基準に沿って基準を定めています



H25から	定点あたり	1.0未満	1.0～
H24まで	定点あたり	—	—

	平成24年			平成25年		平成24年 合計
	第50週	第51週	第52週	第1週	累計	
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	0	1
県中	0	0	0	0	0	1
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	0	1
南会津	—	—	—	—	—	—
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	3

(\* )眼科定点医療機関からの報告数です



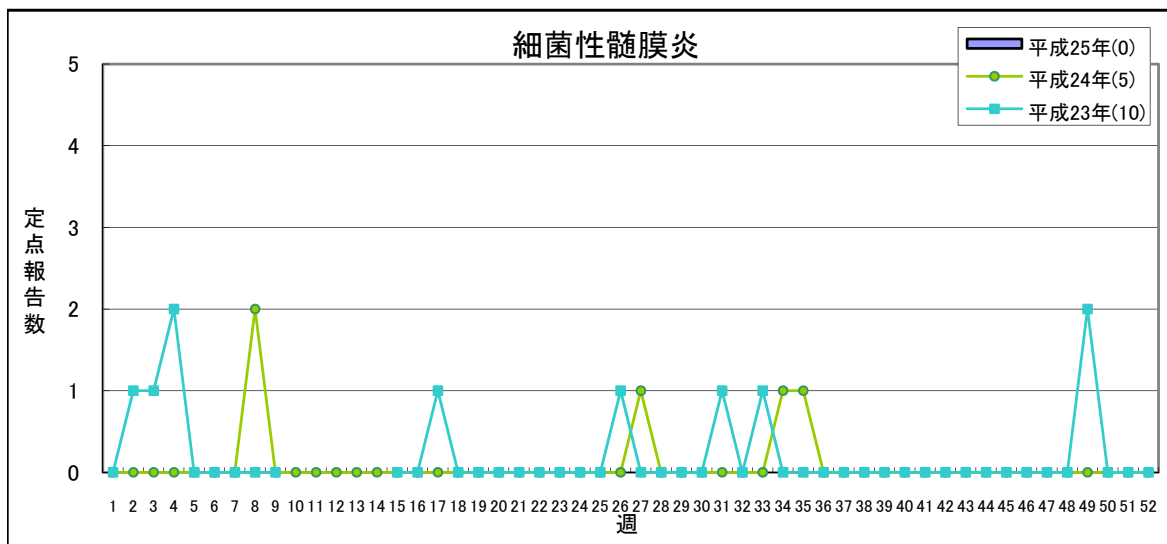
H25から	定点あたり	3.0未満	3.0～	4.0～	8.0～
H24まで	定点あたり	3.0未満	3.0～	5.1～	7.1～

	平成24年			平成25年		平成24年 合計
	第50週	第51週	第52週	第1週	累計	
県北	1	1	0	2	2	28
郡山市	0	5	0	0	0	83
県中	0	0	0	0	0	18
県南	4	6	1	10	10	65
会津	2	0	1	1	1	135
南会津	—	—	—	—	—	—
相双	0	0	0	0	0	30
いわき市	1	2	1	2	2	42
合計	8	14	3	15	15	401

(\* )眼科定点医療機関からの報告数です

## 【第1週(12月31日～1月6日)】

流行表記の基準が新しくなりました(H24.50週～52週についても新基準で表示しています)  
「定点あたり」については最終ページをご覧ください

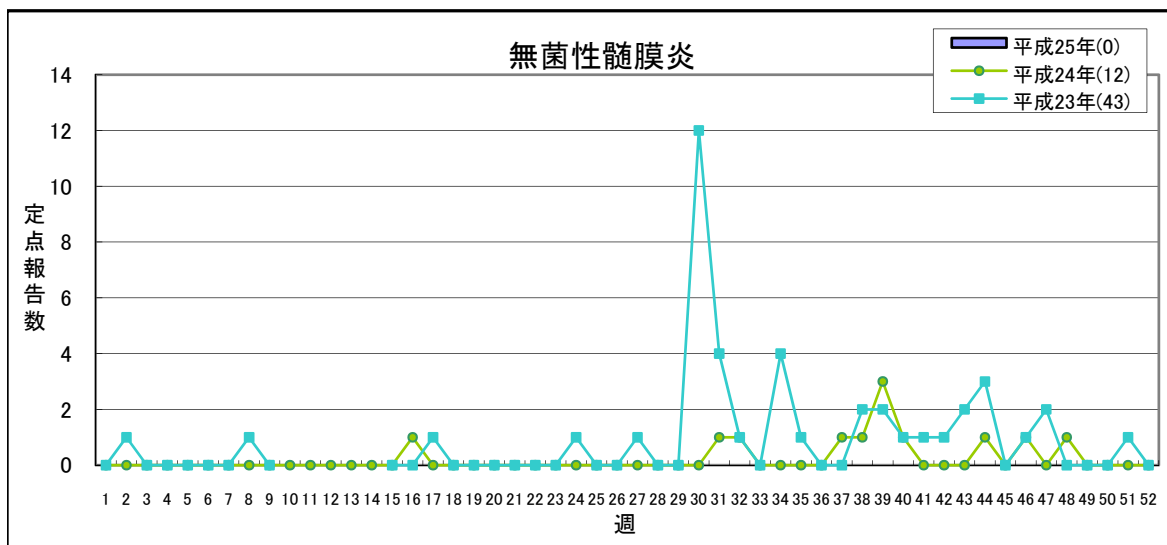


変更はありません

1人未満 1人 2～4人 5人以上

	平成24年			平成25年		平成24年 合計
	第50週	第51週	第52週	第1週	累計	
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	0	2
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	0	2
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	1
合計	0	0	0	0	0	5

(\*) 基幹定点医療機関からの報告数です



変更はありません

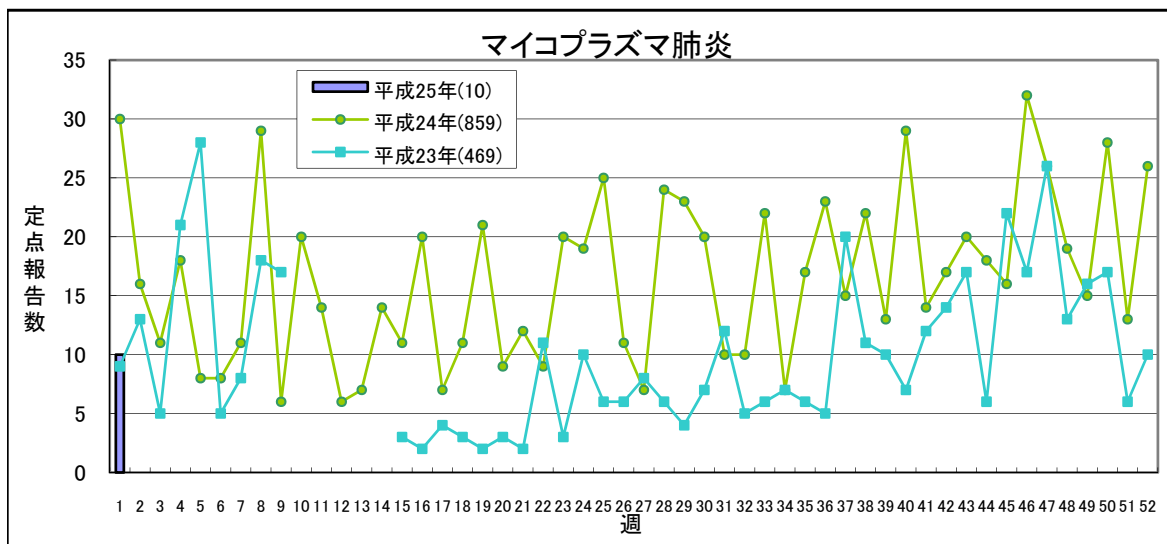
1地域複数発生 複数地域 それ以上

	平成24年			平成25年		平成24年 合計
	第50週	第51週	第52週	第1週	累計	
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	0	12
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	0	0	0
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	12

(\*) 基幹定点医療機関からの報告数です

## 【第1週(12月31日～1月6日)】

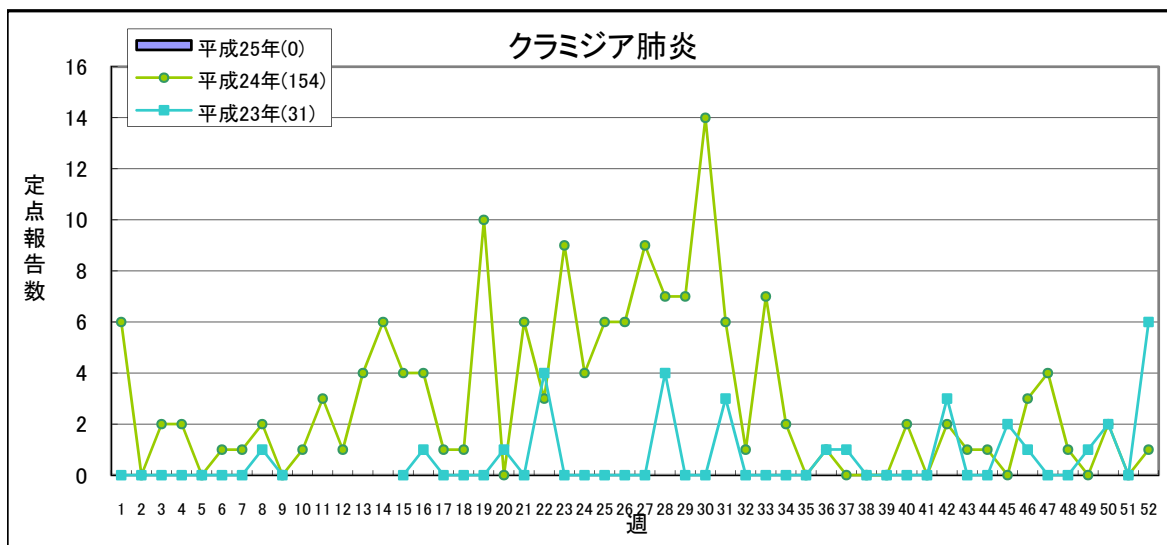
流行表記の基準が新しくなりました(H24.50週～52週についても新基準で表示しています)  
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



変更はありません 1.5未満 1.5～ 2.1～ 3.1～

	平成24年			平成25年		平成24年 合計
	第50週	第51週	第52週	第1週	累計	
県北	6	5	7	5	5	249
郡山市	6	3	3	2	2	92
県中	-	-	-	-	-	-
県南	4	3	3	2	2	176
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	1	0	0	0	4
相双	0	1	1	1	1	54
いわき市	12	0	12	0	0	284
合計	28	13	26	10	10	859

(\*) 基幹定点医療機関からの報告数です



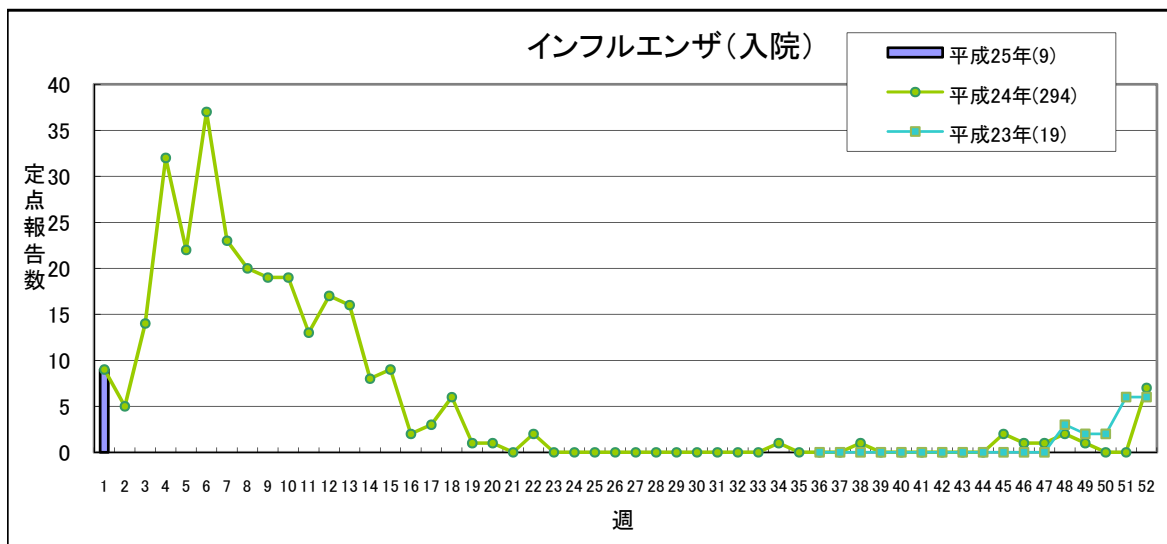
変更はありません 1.0未満 1.0～ 1.6～ 2.1～

	平成24年			平成25年		平成24年 合計
	第50週	第51週	第52週	第1週	累計	
県北	0	0	0	0	0	0
郡山市	0	0	0	0	0	18
県中	-	-	-	-	-	-
県南	1	0	1	0	0	67
会津	0	0	0	0	0	0
南会津	0	0	0	0	0	0
相双	0	0	0	0	0	0
いわき市	1	0	0	0	0	69
合計	2	0	1	0	0	154

(\*) 基幹定点医療機関からの報告数です

## 【第1週(12月31日～1月6日)】

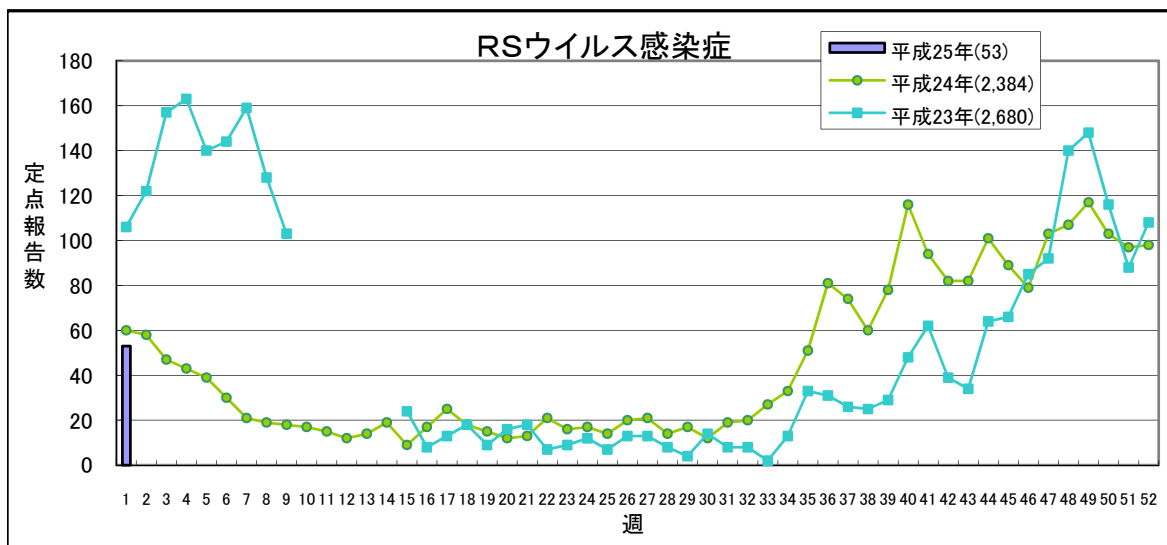
流行表記の基準が新しくなりました(H24.50週～52週についても新基準で表示しています)  
「定点あたり」については最終ページをご覧ください



流行状況の表記はありません

	平成24年			平成25年		平成24年 合計
	第50週	第51週	第52週	第1週	累計	
県北	0	0	0	0	0	11
郡山市	0	0	6	6	6	95
県中	-	-	-	-	-	-
県南	0	0	0	1	1	51
会津	0	0	0	0	0	64
南会津	0	0	0	1	1	0
相双	0	0	1	0	0	18
いわき市	0	0	0	1	1	55
合計	0	0	7	9	9	294

(\* ) 基幹定点医療機関からの報告数です  
平成23年9月5日より調査開始



変更はありません

0.4未満	0.4～	0.8～	1.1～
-------	------	------	------

	平成24年			平成25年		平成24年 合計
	第50週	第51週	第52週	第1週	累計	
県北	35	34	32	14	14	785
郡山市	20	18	23	12	12	520
県中	12	5	8	1	1	191
県南	2	7	4	7	7	250
会津	26	27	23	7	7	449
南会津	3	1	0	1	1	23
相双	3	2	5	8	8	128
いわき市	2	3	3	3	3	38
合計	103	97	98	53	53	2384

(\* ) 小児科定点医療機関からの報告数です

県内の五類感染症(定点把握)の動き【第1週(12月31日～1月6日)】

疾患名	平成24年				平成25年		平成24年累計		感染症コメント
	第49週	第50週	第51週	第52週	第1週	累計	～1週	～52週	
インフルエンザ	33	67	113	384	780	780	269	36,925	郡山市、県南、相双で流行、県北、いわき市で小流行が続いており、また、県中、会津、南会津で小流行が見られます。
咽頭結膜熱	10	9	13	7	3	3	17	744	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	89	95	114	70	26	26	58	5,059	県南、会津、いわき市で小流行が続いています。
感染性胃腸炎	636	764	624	399	131	131	315	13,017	
水痘	98	91	128	123	114	114	138	3,253	いわき市で流行、郡山市、会津で小流行が続いています。
手足口病	76	65	50	46	9	9	23	2,513	
伝染性紅斑	1	5	4	5	1	1	31	672	
突発性発しん	21	20	23	16	3	3	20	1,304	
百日咳	1	1	1	-	-	-	-	45	
ヘルパンギーナ	-	1	-	2	1	1	2	1,243	
流行性耳下腺炎	22	18	25	7	26	26	33	830	いわき市で小流行が続いています。
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	3	
流行性角結膜炎	10	8	14	3	15	15	17	401	県南で流行が見られます。
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	5	
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	12	
マイコプラズマ肺炎	15	28	13	26	10	10	30	859	県北、郡山市、県南、相双の各保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	2	-	1	-	-	6	153	
インフルエンザ(入院)	1	-	-	7	9	9	9	294	郡山市、県南、南会津、いわき市の各保健所管内の基幹定点医療機関から報告がありました。
RSウイルス感染症	117	103	97	98	53	53	60	2,384	県北、郡山市、県南、会津、相双で流行が続いています。

隣接県の五類感染症(定点把握)の動き【第49週～第51週】※

疾患名	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	第49週	第50週	第51週	第49週	第50週	第51週	第49週	第50週	第51週	第49週	第50週	第51週	第49週	第50週	第51週	第49週	第50週	第51週
インフルエンザ	28	58	105	2	7	25	15	54	245	72	152	406	78	193	252	2832	5789	10977
咽頭結膜熱	10	16	11	23	27	35	15	21	40	11	14	12	36	40	38	1330	1422	1492
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	114	110	137	97	106	116	94	121	99	77	57	128	215	174	235	6485	6390	6898
感染性胃腸炎	1012	917	834	708	707	675	1200	1450	1460	578	743	883	1218	1185	1103	61897	60604	53356
水痘	213	242	220	70	118	104	103	90	120	72	66	74	157	200	199	5629	6638	6791
手足口病	42	38	35	32	29	29	161	126	111	73	67	44	35	43	53	1368	1329	1124
伝染性紅斑	2	-	2	1	-	-	5	7	7	-	1	-	7	7	12	152	171	161
突発性発しん	28	34	33	15	30	12	20	21	19	24	23	16	25	29	31	1556	1545	1482
百日咳	-	-	-	-	1	-	3	1	3	1	-	-	4	-	2	60	39	62
ヘルパンギーナ	1	8	-	-	3	2	-	1	2	1	-	-	8	3	15	139	121	159
流行性耳下腺炎	51	46	91	72	50	47	5	5	8	12	15	15	12	13	10	1092	1060	1146
急性出血性結膜炎	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-	-	2	2	-	1	10	5	10
流行性角結膜炎	1	1	4	3	3	2	23	18	20	13	11	10	11	12	15	440	428	429
細菌性髄膜炎	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	6	10
無菌性髄膜炎	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	15	14
マイコプラズマ肺炎	43	37	35	12	8	15	6	9	7	9	14	13	8	5	10	498	502	437
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	1	1	1	-	-	-	5	1	-	6	5	7	26	15	17
RSウイルス感染症	74	36	32	28	50	42	34	38	44	94	64	67	218	128	94	4020	4022	4217

※隣接県の第52週分については国での集計が終了していないため、次回掲載いたします。

### 県内の法第14条第1項に規定する厚生労働省令で定める疑似症【第50週～第1週】

疑似症	平成24年			第1週	平成25年								平成24年 合計						
	第50週	第51週	第52週		累計														
					県合計	県北	郡山市	県中	県南	会津	南会津	相双		いわき					
摂氏38度以上の発熱及び呼吸器症状(*1)	-	-	-	-															-
発熱及び発しん又は水疱(*2)	-	-	-	-															-

(\*1) 明らかな外傷又は器質的疾患に起因するものを除く

(\*2) ただし、当該疑似症が二類感染症、三類感染症、四類感染症及び五類感染症の患者の症状であることが明らかな場合を除く

平成20年4月1日から調査開始

### 隣接県の法第14条第1項に規定する厚生労働省令で定める疑似症【第51週～第1週】

疑似症	宮城県			山形県			茨城県			栃木県			新潟県			全国		
	51週	52週	1週	51週	52週	1週	51週	52週	1週	51週	52週	1週	51週	52週	1週	51週	52週	1週
摂氏38度以上の発熱及び呼吸器症状(*1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	10	1
発熱及び発しん又は水疱(*2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(\*1) 明らかな外傷又は器質的疾患に起因するものを除く

(\*2) ただし、当該疑似症が二類感染症、三類感染症、四類感染症及び五類感染症の患者の症状であることが明らかな場合を除く

## 県内の全数把握疾患【第1週(12月31日～1月6日)】

一類:エボラ出血熱、クリミア・コンゴ出血熱、痘そう、南米出血熱、ペスト、マールブルグ病、ラッサ熱

二類:急性灰白髄炎、結核、ジフテリア、重症急性呼吸器症候群(病原体がSARSコロナウイルスであるものに限る)、鳥インフルエンザ(H5N1)

三類:コレラ、細菌性赤痢、腸管出血性大腸菌感染症、腸チフス、パラチフス

四類: E型肝炎、ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎含む)、A型肝炎、エキノコックス症、黄熱、オウム病、オムスク出血熱、回帰熱、キャサナル森林病、Q熱、狂犬病、コクシジオイデス症、サル痘、腎症候性出血熱、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、炭疽、チクングニア熱、つつが虫病、デング熱、東部ウマ脳炎、鳥インフルエンザ(H5N1を除く)、ニパウイルス感染症、日本紅斑熱、日本脳炎、ハンタウイルス肺症候群、Bウイルス病、ブルセラ症、ベネズエラウマ脳炎、ヘンドラウイルス感染症、発しんチフス、ボツリヌス症、マラリア、野兔病、ライム病、リッサウイルス感染症、リフトバレー熱、類鼻疽、レジオネラ症、レプトスピラ症、ロッキー山紅斑熱

五類: アメーバ赤痢、ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)、急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)、クリプトスポリジウム症、クロイツフェルト・ヤコブ病、劇症型溶血性レンサ球菌感染症、後天性免疫不全症候群、ジアルジア症、髄膜炎菌性髄膜炎、先天性風しん症候群、梅毒、破傷風、バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症、

バンコマイシン耐性腸球菌感染症、風しん、麻しん

新型インフルエンザ等: 新型インフルエンザ、再興型インフルエンザ

以下の表には、届出のあったもののみ記載しています。

分類	疾患名	平成24年			第1週	平成25年										平成24年累計			
		第50週	第51週	第52週		累計	県										県合計		
							県合計	県北	郡山市	県中	県南	会津	南会津	相双	いわき	～1週	～52週		
二類	結核	11 (県北6、郡山市1、 会津3、いわき市1)	8 (県北2、郡山市1、 会津1、相双1)	10 (県北4、郡山市2、 相双1、いわき市3)	2 (県北)	2	2											2	276
三類	細菌性赤痢																		3
	腸管出血性大腸菌感染症																		23
四類	E型肝炎			2 (いわき市)															5
	A型肝炎																		1
	つつが虫病			2 (県南)														1	33
	デング熱																		1
	ライム病																		1
	レジオネラ症	1 (いわき市)																	11
五類	アメーバ赤痢																		9
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)																		1
	急性脳炎(※1)																		3
	クロイツフェルト・ヤコブ病																		1
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症																		3
	後天性免疫不全症候群			1 (県中)															8
	ジアルジア症																		1
	梅毒																		2
	破傷風																		3
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																		1
	風しん																		5
麻しん																		7	

(※1)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

## 隣接県の全数把握疾患※

一類:エボラ出血熱、クリミア・コンゴ出血熱、痘そう、南米出血熱、ペスト、マールブルグ病、ラッサ熱

二類:急性灰白髄炎、結核、ジフテリア、重症急性呼吸器症候群(病原体がSARSコロナウイルスであるものに限る)、鳥インフルエンザ(H5N1)

三類:コレラ、細菌性赤痢、腸管出血性大腸菌感染症、腸チフス、パラチフス

四類:E型肝炎、ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎含む)、A型肝炎、エキノコックス症、黄熱、オウム病、オムスク出血熱、回帰熱、キャサナル森林病、Q熱、狂犬病、コクシジオイデス症、サル痘、腎症候性出血熱、

:西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、炭疽、チクングニア熱、つつが虫病、デング熱、東部ウマ脳炎、鳥インフルエンザ(H5N1を除く)、ニパウイルス感染症、日本紅斑熱、日本脳炎、ハンタウイルス肺症候群、Bウイルス病、

:鼻疽、ブルセラ症、ベネズエラウマ脳炎、ヘンドラウイルス感染症、発しんチフス、ボツリヌス症、マラリア、野兔病、ライム病、リッサウイルス感染症、リフトバレー熱、類鼻疽、レジオネラ症、レプトスピラ症、ロッキー山紅斑熱

五類:アメーバ赤痢、ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)、急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)、クリプトスポリジウム症、

:クロイツフェルト・ヤコブ病、劇症型溶血性レンサ球菌感染症、後天性免疫不全症候群、ジアルジア症、髄膜炎菌性髄膜炎、先天性風しん症候群、梅毒、破傷風、バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症、

:バンコマイシン耐性腸球菌感染症、風しん、麻しん

新型インフルエンザ等:新型インフルエンザ、再興型インフルエンザ

以下の表には、届出のあったもののみ記載しています。

分類	疾患名	宮城県				山形県				茨城県				栃木県				新潟県				福島県				全国									
		49週	50週	51週	累計	49週	50週	51週	累計	49週	50週	51週	累計	49週	50週	51週	累計	49週	50週	51週	累計	49週	50週	51週	累計	49週	50週	51週	累計						
二類	結核	5	5	2	378				3	187	13	4	6	593				3	9	14	339	5	6	4	358	3	11	8	266	303	348	356	28047		
三類	コレラ																															3			
	細菌性赤痢				4				2					5											1			3	3	3	2	210			
	腸管出血性大腸菌感染症	4			156				50		1			45											58		23	25	18	14		3724			
	腸チフス																											4			35				
	パラチフス																														1	21			
四類	E型肝炎				2									2											2			3	2	1	1	113			
	A型肝炎				1									2											4		1					157			
	エキノコックス症																															15			
	オウム病																									1						6			
	回帰熱																														1	1			
	Q熱																													1		1			
	コクシジオイデス症																															2			
	チクングニア熱																															9			
	つつが虫病				4				18		1			7												1	2		25	1	31	30	21	11	402
	デング熱				1	4								3												3			1	3	1	2	218		
	日本紅斑熱																												2	1	1	170			
	日本脳炎																																2		
	ボツリヌス症																																3		
	マラリア																									2						1	72		
ライム病																																11			
レジオネラ症	2		2	27				16					18											16		1	11	16	19	15		874			
レプトスピラ症																															1	30			
五類	アメーバ赤痢	1	1		21				2	1			14												6				9	11	14	16	903		
	ウイルス性肝炎(E型及びA型を除く)				3								2												4		1	1	1	5	8	226			
	急性脳炎(※1)							1		5			21	2											14		1	16	3	3	2	1	342		
	クリプトスポリジウム症																															6			
	クロイツフェルト・ヤコブ病				5				1		1		4													7			1	3	3	3	179		
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				3									4												5		3		3	3	240			
	後天性免疫不全症候群				11					2			24		1											20		7	14	18	5	1372			
	ジアルジア症				1									2																	1	69			
	髄膜炎菌性髄膜炎																																12		
	先天性風しん症候群																																4		
	梅毒				21					2				26												14	1		8		2	10	13	10	853
	破傷風				3					2				5												2			1	3		1	114		
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症																														1	4	89		
	風しん			1	1	12				5				17												4		8	1	5	47	25	51	2294	
麻しん																									10					7	1	6	6	292	

(※1)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

※第52週分については国での集計が終了していないため、次回掲載いたします。



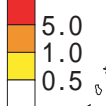
# インフルエンザ都道府県別流行状況

【49週】

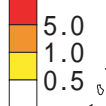
【50週】

【51週】

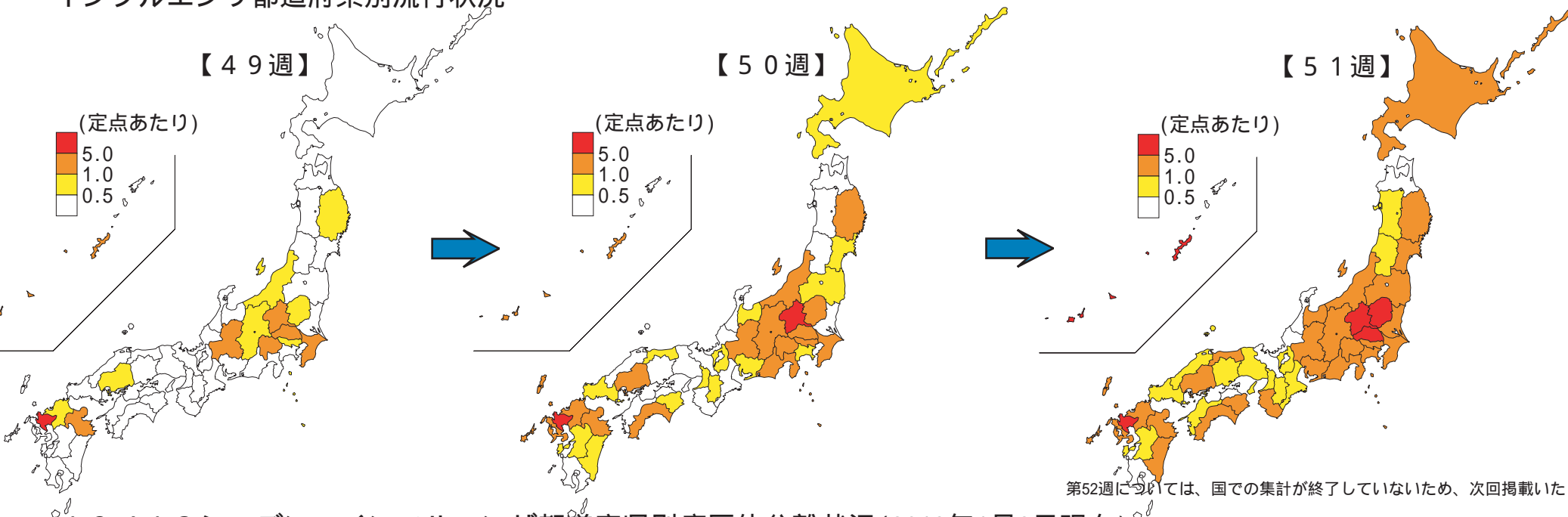
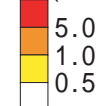
(定点あたり)



(定点あたり)



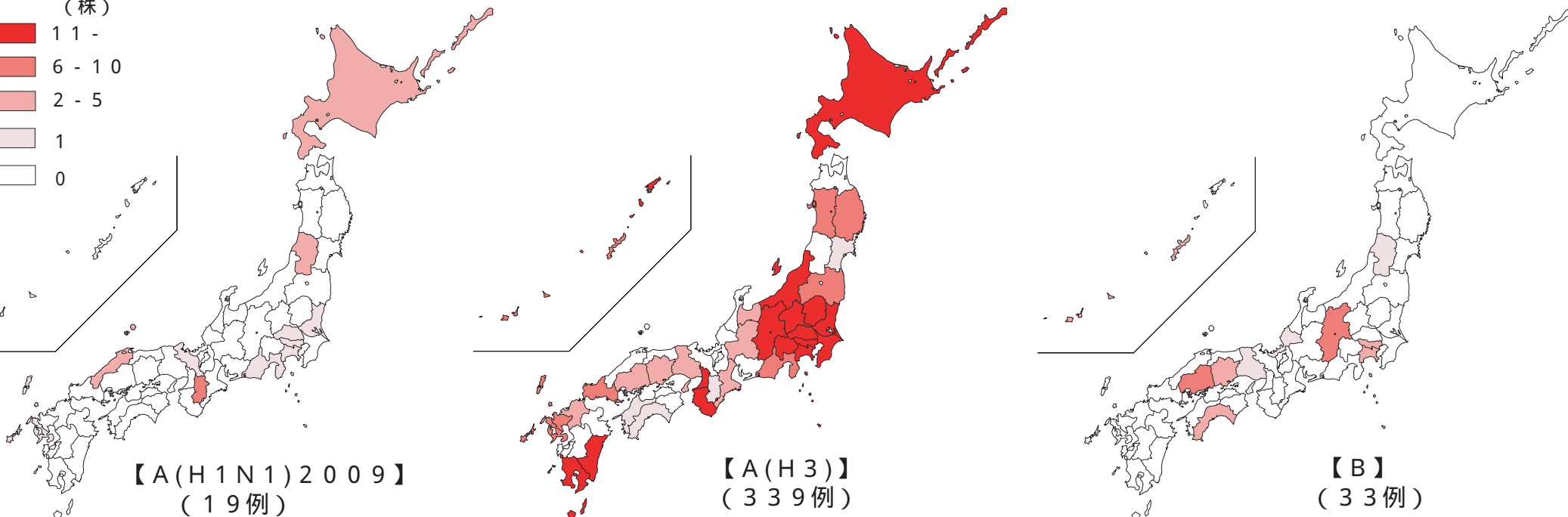
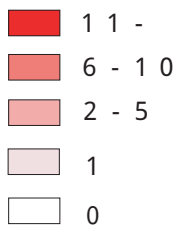
(定点あたり)



第52週については、国での集計が終了していないため、次回掲載いたします。

## 12 / 13シーズン インフルエンザ都道府県別病原体分離状況(2013年1月8日現在)

(株)



【A(H1N1)2009】  
(19例)

【A(H3)】  
(339例)

【B】  
(33例)

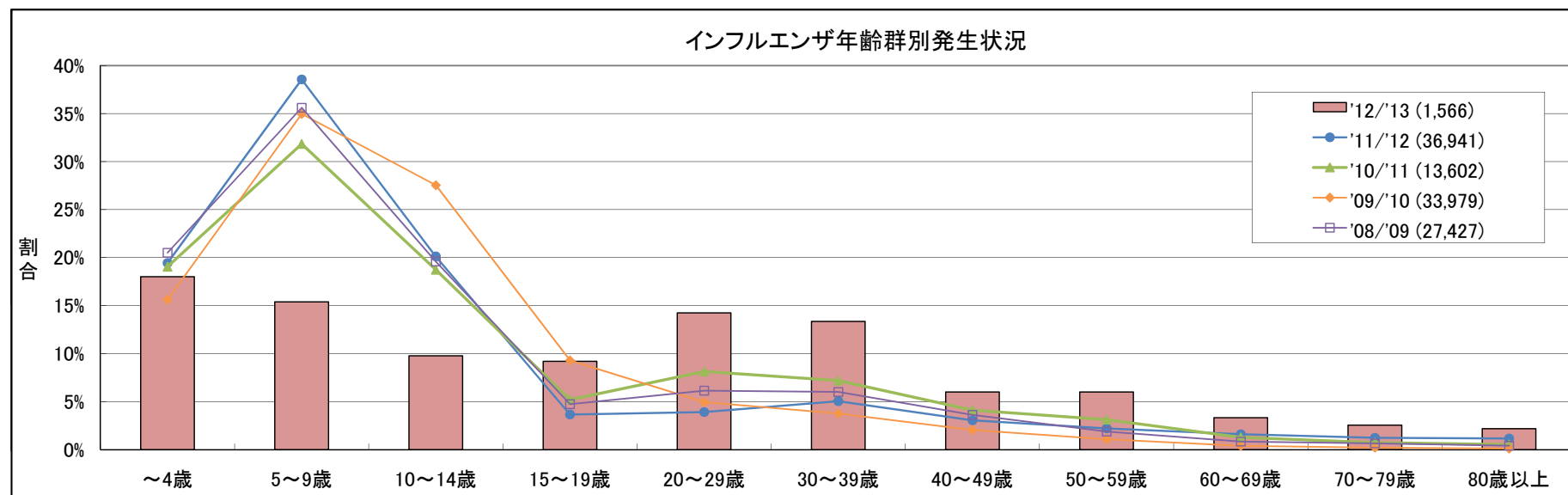
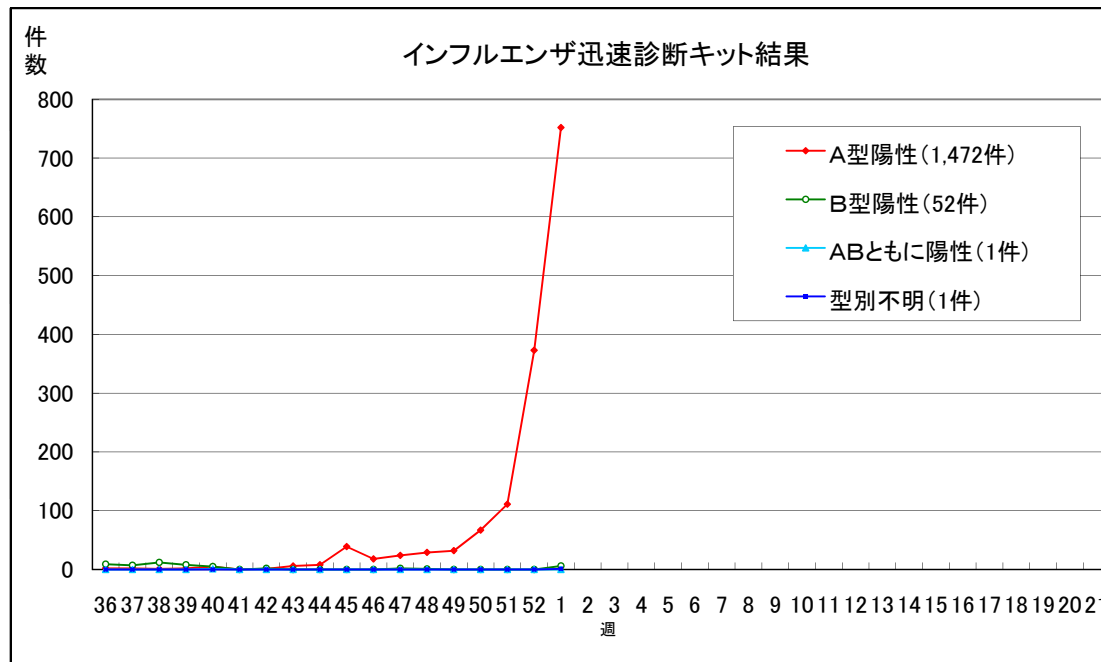
◎インフルエンザ情報

【インフルエンザ様疾患施設別発生状況】第1週(第18報)(12/31-1/6)

\* 保育所、幼稚園、小学校、中学校、高等学校における  
インフルエンザ様症状の患者発生による休校等の保健所への報告数

(単位:施設数)

	休校	学年閉鎖	学級閉鎖	合計	前週との比較
県北	0	0	0	0	±0
郡山市	0	0	0	0	±0
県中	0	0	0	0	±0
県南	0	0	0	0	±0
会津	0	0	0	0	±0
南会津	0	0	0	0	±0
相双	0	0	0	0	±0
いわき市	0	0	0	0	±0
合計	0	0	0	0	±0



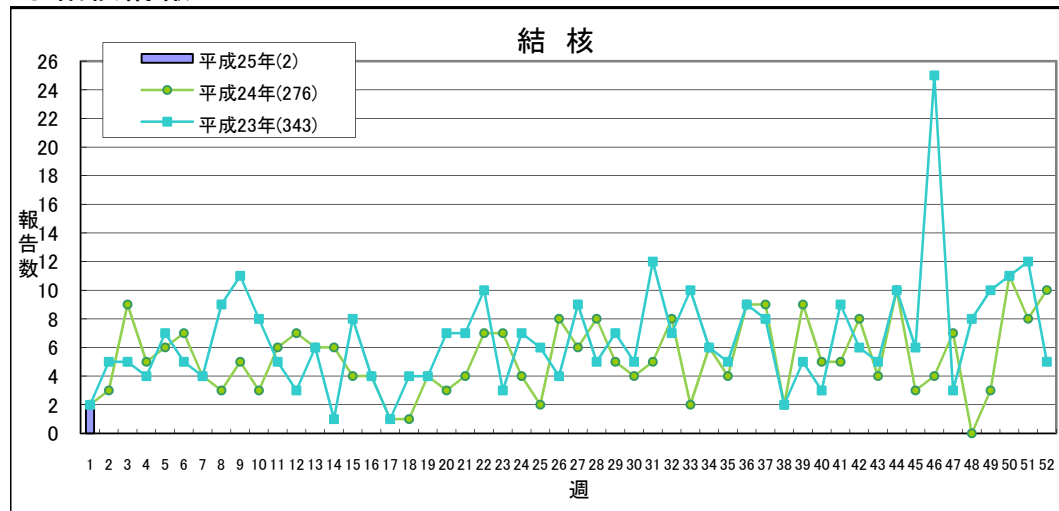
◎病原体分離検出報告(平成24年11月受付)

採取月日	診断名	分離検出ウイルス	分離陽性検査材料	年齢	性別	住所
10月16日	マイコプラズマ肺炎	アデノウイルス 2型	咽頭ぬぐい液	3歳	男	郡山市
10月22日	急性扁桃炎	アデノウイルス 1型	咽頭ぬぐい液	8ヶ月	男	福島市
10月30日	ウイルス性発疹症	コクサッキーウイルス A9型	咽頭ぬぐい液	3歳	男	いわき市

◎病原体分離検出報告(平成24年12月受付)

採取月日	診断名	分離検出ウイルス	分離陽性検査材料	年齢	性別	住所
11月12日	胃腸炎	ノロウイルス GⅡ	糞便	11ヶ月	男	南相馬市
11月12日	急性胃腸炎	ノロウイルス GⅡ	糞便	2歳	男	郡山市
11月13日	急性胃腸炎	ノロウイルス GⅡ	糞便	8ヶ月	男	郡山市
11月16日	感染性胃腸炎	ノロウイルス GⅡ	糞便	4歳	女	郡山市
11月19日	感染性胃腸炎	ノロウイルス GⅡ	糞便	2歳	男	いわき市
11月20日	急性胃腸炎	ノロウイルス GⅡ	糞便	2歳	男	郡山市
11月21日	急性胃腸炎	ノロウイルス GⅡ	糞便	1歳	女	郡山市
11月22日	急性胃腸炎	ノロウイルス GⅡ	糞便	2歳	女	郡山市
11月26日	感染性胃腸炎	ノロウイルス GⅡ	糞便	3歳	女	いわき市
11月26日	感染性胃腸炎	サポウイルス GⅠ	糞便	4歳	男	いわき市
11月27日	胃腸炎疑い, 好中球減少	ノロウイルス GⅡ	糞便	1歳	男	郡山市
11月30日	1ヶ月続く下痢	ノロウイルス GⅡ	糞便	11ヶ月	女	矢吹町
12月2日	胃腸炎関連けいれん	ノロウイルス GⅡ	糞便	1歳	男	郡山市
12月3日	急性胃腸炎	ノロウイルス GⅡ	糞便	2歳	男	郡山市

◎結核情報



	平成24年			平成25年		平成24年
	第50週	第51週	第52週	第1週	累計	合計
県北	6	2	4	2	2	80
郡山市	1	1	2	0	0	44
県中	0	2	0	0	0	13
県南	0	1	0	0	0	13
会津	3	1	0	0	0	59
南会津	0	0	0	0	0	4
相双	0	1	1	0	0	15
いわき市	1	0	3	0	0	48
合計	11	8	10	2	2	276

インフルエンザ		★	★★	★★★
H25から 定点あたり	1.0未満	1.0～	10.0～	30.0～
H24まで 定点あたり	0.5未満	0.5～	2.1～	5.1～

ヘルパンギーナ		★	★★	★★★
H25から 定点あたり	0.5未満	0.5～	2.0～	6.0～
H24まで 定点あたり	0.5未満	0.5～	2.1～	5.1～

「定点あたり」の算出方法  

$$\text{定点あたり} = \frac{\text{報告数}}{\text{定点数}}$$

咽頭結膜熱		★	★★	★★★
H25から 定点あたり	0.2未満	0.2～	1.0～	3.0～
H24まで 定点あたり	0.2未満	0.2～	0.6～	—

流行性耳下腺炎		★	★★	★★★
H25から 定点あたり	0.5未満	0.5～	3.0～	6.0～
H24まで 定点あたり	0.5未満	0.5～	1.1～	1.6～

	インフルエンザ定点	小児科定点	眼科定点	基幹定点
県北	17	10	3	1
郡山市	12	7	2	1
県中	10	6	1	0
県南	7	4	1	1
会津	10	6	2	1
南会津	3	2	0	1
相双	4	2	1	1
いわき市	13	8	2	1
計	76	45	12	7

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		★	★★	★★★
H25から 定点あたり	0.5未満	0.5～	4.0～	8.0～
H24まで 定点あたり	0.5未満	0.5～	1.1～	—

急性出血性結膜炎		★★★
H25から 定点あたり	1.0未満	1.0～
H24まで 定点あたり	—	—

感染性胃腸炎		★	★★	★★★
H25から 定点あたり	5.1未満	5.1～	12.0～	20.0～
H24まで 定点あたり	2.0未満	2.0～	5.1～	10.1～

流行性角結膜炎		★	★★	★★★
H25から 定点あたり	3.0未満	3.0～	4.0～	8.0～
H24まで 定点あたり	3.0未満	3.0～	5.1～	7.1～

水痘		★	★★	★★★
H25から 定点あたり	2.0未満	2.0～	4.0～	7.0～
H24まで 定点あたり	2.0未満	2.0～	4.1～	—

細菌性髄膜炎	県全体で	★	★★	★★★
変更はありません	1人未満	1人	2～4人	5人以上

手足口病		★	★★	★★★
H25から 定点あたり	1.0未満	1.0～	2.0～	5.0～
H24まで 定点あたり	1.0未満	1.0～	2.1～	3.1～

無菌性髄膜炎	県全体で	★	★★	★★★
変更はありません	1地域複数発生	複数地域	それ以上	

伝染性紅斑		★	★★	★★★
H25から 定点あたり	0.5未満	0.5～	1.0～	2.0～
H24まで 定点あたり	0.5未満	0.5～	1.1～	1.6～

マイコプラズマ肺炎		★	★★	★★★
変更はありません	1.5未満	1.5～	2.1～	3.1～

突発性発疹 流行状況の表記はありません

クラミジア肺炎		★	★★	★★★
変更はありません	1.0未満	1.0～	1.6～	2.1～

百日咳		★	★★	★★★
変更はありません	2地域未満	2地域or地域3人	3地域	4地域以上

RSウイルス感染症		★	★★	★★★
変更はありません	0.4未満	0.4～	0.8～	1.1～

感染症週報 平成25年第1号 平成25年1月9日 発行

発行 福島県感染症情報センター(福島県衛生研究所)  
〒960-8560 福島市方木田字水戸内16-6  
URL : [http://www.cms.pref.fukushima.jp/pcp\\_portal/PortalServlet?DISPLAY\\_ID=DIRECT&NEXT\\_DISPLAY\\_ID=U000004&CONTENTS\\_ID=14792](http://www.cms.pref.fukushima.jp/pcp_portal/PortalServlet?DISPLAY_ID=DIRECT&NEXT_DISPLAY_ID=U000004&CONTENTS_ID=14792)  
E-mail : [eiseikenkyuu@pref.fukushima.lg.jp](mailto:eiseikenkyuu@pref.fukushima.lg.jp)  
(福島県衛生研究所・総務企画課)

本週報は、感染症法に基づくものであり、県内の定点医療機関、保健福祉事務所、中核市保健所の御協力を得て分析・提供するものです。